Index of Claims														

Application/Control No.

10/787,171 Examiner

Reexamination. YAMAMOTO ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Greg Binda

3679

 √	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted | Interference

2	Non-Elected

A	Appeal
o	Objected

	aim	_) o t o				_		aim					ate				_		Claim	Т					at
Cit		_		1		Date				\dashv	-		-		-т	-	-ale		-т	Т	\dashv	\vdash	$\neg \neg$	-	Т	Т		Ť	·
Final	Original	7/19/05	•								Final	Original										Final	Original	9			i		
	1	1		_					\dashv	┪		51_											10	1	Ī				
	2	Ī		Г						\neg		52		\neg	T		T						10	2					
	3	П										53											10						_
	4											54										L	10		\perp		$ \bot $	_	
	5											55					\Box				_		10		_	_	\dashv		
	6	Ш										56		_	\perp	_			_	_			10		_	_	_	_	
	7											57		_		_	_		_	_	_	·	10		_	_	_	_	
	8	Ш	_		L							58	Ш	_	_	\dashv	_	_		_	_	<u> </u>	10			_	_		
	9	Ш	_		L							59	Ш	_		_			_		_	\vdash	10		4	_	_	\dashv	_
ļ	10	Ш	<u> </u>	↓_	_		_	_	\Box	4		60			_	_					_	\vdash	11		4	_	_	\dashv	
	11	Щ		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			_	ļ	61	\vdash		_		_	\dashv			-	-	11		-+		\dashv	\dashv	
	12	Н	Ļ	<u> </u>	_				_		ļ	62	\sqcup	_		_			_	\dashv		-	11		-	-	\dashv	\dashv	_
_	13	H	-	┡	_				\sqcup	4		63	-		\dashv			-		_	4		11		\dashv	-	\dashv		_
	14	╁	ļ	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_		-		64	\vdash	-		_	-	_	-		\dashv	\vdash	11 11		+	\dashv	-		_
-	15 16	₩	├	-	-	H	H	_	-		ļ	65 66		-			\dashv		-			-	11		\dashv	\dashv		\dashv	
-		₩	-	⊢	-	\vdash			\vdash	\dashv	-	67	├─┤	\dashv				-				-	11		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
	17 18	₩	⊢			-	-		\vdash	\dashv		68	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv				-		11		\dashv	\dashv		\dashv	_
	19	+	├─					-		\dashv		69	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			+			11		_	-	-	\dashv	
	20	1	├-	 					H	\dashv	<u> </u>	70	\vdash	-	-	\dashv	\dashv		-	┪	1	-	12		\dashv		_	_	
	21	H,	H		-				Н	ᅥ	-	71		\dashv		\neg		_		\dashv	┪	_	12		_	一	\neg	ヿ	_
	22	\vdash	\vdash	_	├─				\vdash			72	П	\dashv	一	\neg	-	_		\neg	ᅥ		12		寸		ヿ	\dashv	_
	23	\vdash	 	 -	1		\vdash			\neg		73	Ħ	_	一								12				\neg	\neg	_
	24		\vdash		 							74			\neg								12	4					
	25	T	\vdash	Т	1					\neg		75											12	5					
,	26				П							76											12	6					
	27											77									_		12			_	_		
	28											78										_	12		_	_			
	29								Ш			79									\dashv	ļ_	12		_	_			
	30					<u> </u>			Ш			80									_	<u> </u>	13		_	_	_	_	_
	31			┖	乚			L			<u> </u>	81							_		_	\perp	13	1	_	_	_	_	<u> </u>
	32	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			82	Ш	_	_							\vdash	13		-				_
	33	ļ	ļ	<u> </u>	_	╙	_	_			<u> </u>	83	\sqcup		_				_	\Box	4	\vdash	13	3	-		-	_	-
	34	↓ _	-	_	├	ļ.,	ļ	_	Н	4		84	\vdash	_				-			4	-	13	4	-				-
_	35	1	<u> </u>	1	├ -	 	<u> </u>	_	\vdash			85 86	\vdash					_	Н	\vdash	\dashv	-	13					\dashv	-
-	36	⊢	╄	┼	├	├		⊢	\vdash	\dashv	-	87	H	\dashv	\dashv		_	-			\dashv	-	13	3	-	\rightarrow	\dashv	\dashv	_
	37		⊢	╁	-	├	-		\vdash	\dashv	-	88	-	\dashv	\dashv		_	_		_	\dashv	\vdash	13		\dashv	\dashv		-	_
	38 39	1	├	╁	-	├	├	├	Н		-	89	Н			_			-		╗	\vdash	13			-		_	m
	40	+	╁	┼╌	-	┢	-	-	\vdash	ᅱ	-	90	Н			_				\dashv		\vdash	14	in	\dashv	\dashv		_	-
	41	╁	┼	+-	-		├─	\vdash	-	\dashv		91			\dashv				_	\vdash	_		14		一		_		Τ
-	42	+-	+-	+	t	1-	╁		\vdash	\dashv	-	92	H	\vdash	\neg		\vdash	_	\vdash		\dashv	\vdash	14		\dashv				
-	43	1	T	†		<u> </u>	\vdash	H	H	\dashv		93	П	\vdash	_			_	М	\Box	\neg		14						Г
 	44	T	t	t	T	 	T	t	П	\neg		94	\Box	П	_	П				П	\neg		14	14					
	45	1	T		Τ	1		Ī	П			95											14	15					
	46	T	T	T	Т	T -						96											14	16					Ĺ
	47		Γ									97											14	17					Ĺ
	48											98						Ľ	_	Ш	\Box	L	14	8				igsqcup	L
	49		L			L	匚					99	\sqcup	$oxed{oxed}$			<u> </u>	L		Ш		\perp	14	19				<u> </u>	L
	50		1	1	1	1	_	I		1		100	1	ı		I	ı	l	l i	i l	- 1	- 1	15	0				i I	l

Cla	aim					Date	•			\neg
										\neg
-	Original									
Final	iĝ									
<u>.</u>	ō				İ					
	101		_		-			\vdash		-
	101				_	-	-	-		
	102					_			_	\dashv
	103			_		-				\dashv
	104 105	_		-				=		
	106			_		_				
-	107	-			_	-	-			
	107				_	-				
	108 109 110				_			_		\dashv
	109			_		┝	-			\dashv
	110			┝		_	_	_		
	111 112	_		\vdash	_	-	 			Н
	112	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_		H	Н
	113		-	<u> </u>	-	_		_	-	\vdash
	114	\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		├	$\vdash \vdash$
	115		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\square
	116		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	114 115 116 117 118	<u> </u>		<u> </u>	L-	_	ļ	<u> </u>		
	118		_	ŀ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	\vdash
	119		<u> </u>			_			L	<u> </u>
	119 120 121	ļ	<u> </u> _		_	_	<u> </u>			Щ
	121	_		_	_	_	<u> </u>		_	Н
	122	_		_	ļ	_			<u> </u>	
	123			<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	⊢
	122 123 124 125 126 127 128 129	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	125	<u> </u>	<u> </u>			_	ļ	_	L.	Ш
	126	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	╙	
	127	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-
	128	<u> </u>			_		_			Щ
	129	<u></u>	_	ļ	_				ļ	Щ
	130 131	_	L	_	_			_	_	Ш
	131	_	_	<u> </u>	_	_	ļ	_	_	\Box
	132	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	133	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	134	 	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	135 136	_	_	<u> </u>	Ь	<u> </u>	_	1	_	Щ
	136	L_	<u> </u>	_	Ь.	! —	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
	137	L_	lacksquare		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	138 139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L.		Ш
	139	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	140	<u>L</u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot
	141	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	\perp
	142	<u> </u>		<u> </u>	L	L	ota		<u> </u>	\Box
	143	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	_		L	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	144		L				L	_	L	$oxedsymbol{oxed}$
	145	L						L		
	146									
	147						L		L	
	148									
	149									
	150				L^{T}	\Box				